

TUDOR HD 12V 140Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TG1403



800A Kaltstartstromstärke sorgt für sofortigen Motorstart und verhindert kritische Ausfallzeiten bei Minustemperaturen. Entwickelt für schwere Anwendungen, bietet sie robuste Leistung für LKW, Busse und Maschinen.

Merkmale

- Liefert 800A Kaltstartstrom, was sofortige und zuverlässige Motorstarts auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt gewährleistet und Ausfallzeiten für Ihre schweren Nutzfahrzeuge minimiert.
- Speziell für Heavy-Duty-Anwendungen entwickelt und bietet die robuste Leistung, die für LKWs, Busse, Bau- und Landwirtschaftsmaschinen erforderlich ist.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für eine konsistente und zuverlässige Energieversorgung, um sicherzustellen, dass kritische Fahrzeugsysteme unterbrechungsfrei funktionieren.
- Entwickelt mit beträchtlichen Abmessungen (513x189x223 mm) für eine sichere Montage in anspruchsvollen Nutzfahrzeugchassis, bietet Stabilität und Vibrationsbeständigkeit.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	140 Ah	800 A	36,4 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	140 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	800 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	189 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	223 mm	Polposition	+L
Gewicht	36,4 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	A		

Regulatorische Konformität



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **TG1403**
 EAN/Barcode: **3661024025423**
 Herstellercode: **DG1403**
 Model: **HD**